

분류	교과목	SPC																									
		건축적 사고						합계										기술						실무			
		01. 건축의 이해	02. 세계 건축의 역사와 문화	03. 한국 건축과 전통	04. 건축과 사회	05. 인간행태와 공간	06. 지속가능한 건축과 도시	07. 건축 소통능력	08. 형태 및 공간구성	09. 조사 및 분석	10. 대지계획	11. 무장애 설계	12. 안전 및 피난 설계	13. 건물시스템 통합설계	14. 리모델링 설계	15. 건축과 도시설계	16. 종합설계	17. 구조연리와 시스템	18. 환경 조절 시스템	19. 건축 설비 시스템	20. 디지털 활용기술	21. 건축재료와 구성방법	22. 시공 및 건설관리	23. 건축사의 책임감과 직업윤리	24. 프로젝트 수행과 건축사의 역할	25. 건축사 사무소의 운영과 관리	26. 건축법 및 관계 법령
1	건축의 이해	■	02	03	■	■	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축설계 01	01	02	03	04	05	06	■	■	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축설계 02	01	02	03	04	05	06	■	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	매체와 표현 I	01	02	03	04	05	06	■	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	매체와 표현 II	01	02	03	04	05	06	■	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축수학	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축영어	01	02	03	04	■	06	■	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
2	건축설계 03	01	02	03	04	■	06	■	■	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축설계 04	01	02	03	04	05	06	■	■	09	■	11	■	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	CAAD I	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	■	21	22	23	24	25	26
	CAAD II	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	■	21	22	23	24	25	26
	구조역학 I	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	■	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	도시의 이해	01	02	03	04	05	■	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축구법 및 재료	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	■	22	23	24	25	26
3	건축환경	01	02	03	04	05	■	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	■	19	20	21	22	23	24	25	26
	한국건축사	01	02	■	■	05	■	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축설계 05	01	02	03	04	05	06	07	08	■	10	■	■	■	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축설계 06	01	02	03	04	05	06	07	08	09	■	11	■	13	■	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	세계건축사 I	■	■	03	■	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	세계건축사 II	■	■	03	■	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	철근콘크리트구조 I	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	■	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4	건축설비	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	■	■	20	21	22	23	24	25	26
	건축설계 07	01	02	03	04	05	06	07	08	■	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축설계 08	01	02	03	04	05	06	07	08	■	10	11	12	13	■	■	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축시공	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	■	■	23	24	25	26
	강구조	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	■	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	현대건축	■	02	03	■	■	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축법규	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	■	■	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	■	24	25	■
5	도시계획 I	01	02	03	■	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건설관리	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	■	23	24	25	26
	건축설계 09	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	■	■	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	건축설계 10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	■	■	■	14	15	■	17	18	19	20	21	22	23	24	25	■
	빌딩시스템	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	■	■	14	15	16	17	18	■	20	21	22	■	■	25	26
	건축실무(경영/도큐먼트)	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	■	■	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	■	■	■	26
	건축조형론	■	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
3~5	BIM설계	■	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	■	21	22	23	24	25	26
	건축재생	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	■	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	도시와 경제	01	02	03	04	■	■	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	단지계획	01	02	03	■	■	■	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	주거론	01	02	03	■	■	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	구조디자인	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	■	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	친환경건축	01	02	03	04	05	■	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	■	■	20	21	22	23	24	25	26
디지털테크놀로지	■	02	03	■	05	06	■	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	■	21	22	23	24	25	26	
조경계획	01	02	03	■	05	06	■	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
현대건축비평	■	02	03	■	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	

현장실습	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	<input checked="" type="checkbox"/>	25	26
건축계획	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	<input checked="" type="checkbox"/>	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
건설경영	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	<input checked="" type="checkbox"/>	23	24	25	26